



Recursos Naturais Diminuem em Ritmo Alarmante



As análises demonstram que as populações de espécies tropicais estão em queda livre e a demanda humana por recursos naturais sobe vertiginosamente e chega a 50% a mais do que o planeta pode suportar. Isto é o que revela a edição de 2010 do Relatório do Planeta Vivo, da Rede WWF, publicação que apresenta a principal pesquisa sobre a saúde do planeta.

O relatório bianual da Rede WWF, que foi produzido em colaboração com a Sociedade Zoológica de Londres e a Global

Footprint Network, utiliza o Índice do Planeta Vivo para medir a saúde de quase 8 mil populações de mais de 2.500 espécies. Esse índice mundial demonstra uma redução de 30% desde 1970. O declínio é mais acentuado nas regiões tropicais, onde se verifica uma queda de 60% em menos de 40 anos.

O Relatório demonstra que, se as tendências atuais de consumo forem mantidas, chegaremos a um ponto sem retorno," acrescentou Leape. A conclusão é de que "seriam necessários quatro planetas e meio (4,5) para atender a uma população mundial num estilo de vida equiparável ao de quem vive hoje nos Emirados Árabes Unidos ou nos Estados Unidos.

"Países que mantêm um nível elevado de dependência dos recursos (naturais) colocam em risco sua própria economia", alertou Mathis Wackernagel, presidente da Global Footprint Network. "Os países que conseguem proporcionar um nível mais elevado de qualidade de vida com a menor demanda ecológica atenderão o interesse mundial e, mais do que isso, vão se tornar os líderes de um mundo com recursos limitados", completou Wackernagel.

O Relatório mostra novas análises que comprovam que o declínio mais agudo da biodiversidade ocorre em países de baixa renda. Em menos de 40 anos, esses países sofreram uma queda de 60% em sua biodiversidade.

O Relatório do Planeta Vivo (RPV) aponta as soluções necessárias para garantir que o planeta possa aguentar a população mundial que, segundo projeções, será de mais de nove bilhões de pessoas em 2050. Entre as questões críticas a serem abordadas para reduzir a Pegada incluem-se a dieta e o consumo energético, assim como maiores esforços para valorizar e investir em nosso capital natural.

"O desafio colocado pelo Relatório do Planeta Vivo é bem claro", disse Leape. "Precisamos, de alguma maneira, encontrar uma forma de satisfazer as necessidades de uma população crescente e cada vez mais próspera e, ao mesmo tempo, nos manter dentro dos limites dos recursos deste planeta, que é um só. Precisamos, todos nós, encontrar uma maneira de fazer melhores escolhas em nosso consumo e em nossa forma de produção e uso de energia", concluiu.

Fonte: Site Envolverde (www.envolverde.com.br)

Eco – Notícias

Aquecimento Global



Você sabia que o efeito estufa é um fenômeno natural e imprescindível para a vida na Terra? Os Gases do Efeito Estufa (GEE) são responsáveis pela formação de uma película que esquento o planeta, em média, 33 graus. É isso que permite a presença de água no estado líquido, tão indispensável para o desenvolvimento da vida. Sem esses gases, a temperatura da Terra cairia para 18 graus negativos e, obviamente, muitas espécies deixariam de existir.

(Revista Cidadania e Meio Ambiente. Edição 27-2010)

O problema que estamos enfrentando hoje é o agravamento do efeito estufa. As altas quantidades de dióxido de carbono (CO₂) emitidas pelo homem, vem contribuindo para o aquecimento global.

Projeto Florestal Recicla
contato@florestalrecicla.com



Coletar e reciclar é rentável?

Cálculos do Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea) é que a substituição da deposição em aterros pela reciclagem permitiria um ganho de R\$ 8 bilhões por ano, que pode ser ainda maior se as estatísticas incluíssem os resíduos totais produzidos no País (dados do IBGE em 2002 mencionam 220 mil toneladas diárias coletadas no País)

Fonte: Jornal Estado de São Paulo (www.estadao.com.br).



“EU RESPEITO O MEIO AMBIENTE,
USO SACOLAS RETORNÁVEIS”

O Projeto Florestal Recicla produz sacolas retornáveis resistentes. Evite o uso de sacolas plásticas. Adquira as sacolas retornáveis. Passe adiante essa idéia.

- ✓ Tamanho: 40x33cm
- ✓ Capacidade: 12 a 15 volumes de alimentos.
- ✓ Material: Confeccionada com jeans reutilizado.
- ✓ Contato: contato@florestalrecicla.com



Projeto Florestal Recicla em Ação

Coleta Seletiva* (Setembro/Total)

| | |
|----------------------|------------------------|
| Papel/papelão | 100 kg / 718 kg |
| Plástico | 40 kg / 305 kg |
| Vidro | 25 kg / 88 kg |
| Metal | 40 kg / 222 kg |

*Encaminhado para reciclagem.

Eventos e Notícias

O que estamos fazendo:

- Preparo de ciclo de palestras/oficinas em Escolas;
- Divulgação e venda de sacolas retornáveis;
- Implantação de coleta seletiva, com a entrega de kits coletores para a Escola (Premen).

O lixo que você ajuda a selecionar, jogando no coletor certo, é coletado, armazenado e encaminhado para reciclagem.

CONTAMOS COM A SUA PARTICIPAÇÃO!

Parceiros:



Seja um Parceiro do Florestal Recicla
contato@florestalrecicla.com